



SERATA DEL 22 OTTOBRE 2016

La riunione della settimana si è tenuta presso la Sede del Liceo, in v.le Orsini a Lugo, con la tradizionale consegna degli Attestati agli studenti che si sono particolarmente distinti negli esiti scolastici del quinto anno di superiori, riportando la votazione massima di 100/100, o a 100/100 con lode.

Numerosi i ragazzi presenti sabato pomeriggio nell'aula magna dell'istituto scolastico, nella quale abbiamo assistito anche alla relazione dei 5 bravissimi studenti partecipanti all'edizione 2016 de "The future of Science", organizzata dalla Fondazione Umberto Veronesi, Fondazione Tronchetti Provera e Fondazione Cini sull'isola di San Giorgio a Venezia.

Tre giorni di dibattiti ed interventi per comprendere come evolverà il terzo millennio e riflettere sulle implicazioni di un'epoca nuova, in cui verrà rimodellata l'identità individuale e ne verranno dilatati i confini... l'argomento dell'anno infatti era la "rivoluzione digitale", di cui viene stimato dagli esperti un impatto paragonabile a quello della rivoluzione industriale.

Testi, conversazioni, immagini: con due megabyte di dati procapite prodotti al minuto è stato accumulato, negli ultimi due anni, più di quanto non sia avvenuto nella storia del mondo intero... una montagna che cresce a vista d'occhio una distesa di potenziale conoscenza che rischia però, in assenza di strumenti adeguati, di

In questo numero...

- Serata del 22 ottobre 2016
- Bologna, in piazza Maggiore contro la fame

PRESENZE INCONTRO DEL 22 OTTOBRE 2016

Totale partecipanti: 22
Soci: 72
Presenze: 20
Ospiti e consorti: 2
Compensati: 6
Percentuale presenze: 36,00%

restare decodificata.

La tecnologia si sta proprio spingendo in questa direzione: le macchine ed i computer del futuro dovranno essere capaci di scremare e selezionare le informazioni in questo oceano di dati, portando alla luce solo le informazioni rilevanti.

A questo guarda, per esempio, il cognitive computing, con il software Watson, sviluppato da Ibm, che analizza, in maniera "intelligente" le informazioni, imparando dalle esperienze precedenti: infinite le possibilità di utilizzo, in campo medico per esempio: grazie al connubio di dati clinici e tecnologia sarà possibile individuare un tumore con un tasso di precisione superiore rispetto alla norma, oppure un arto artificiale potrà essere collegato alle onde elettromagnetiche cerebrali, di modo che la persona muoverà la protesi senza accorgersene, quasi come per un arto naturale.

Alcuni aspetti hanno risvolti inquietanti: inserire un chip nella scatola cranica per la stimolazione profonda del cervello, che potrà essere connesso ad internet e, perché no, controllato a distanza... fantascienza? Purtroppo no! Sulle scimmie, in Massachusetts ha già funzionato....

Non esiste oggetto o punto del mondo che non possa essere connesso ad internet, e quindi anche le metropoli subiranno un "maquillage"... pensiamo alle autovetture senza guidatore, con radar e sensori... potrebbero sparire i semafori, le rotonde etc., perché le autovetture sapranno già il momento in cui transitare (speriamo che la tecnologia in questione l'abbiano tutte le macchine circolanti!! altrimenti agli incroci....), e otto macchine su dieci potrebbero sparire dalla strada, utilizzando self driving car in grado di dare passaggi...

Dai prodotti del supermercato, in grado di raccontare tutta la filiera che li generati, passando per esempi anche "normali" (tipo la sveglia, che connessa alle informazioni sul traffico, suona in anticipo se la circolazione è lenta) alle autovetture che dialogano fra loro, la strada pare tracciata...

in futuro l'uomo sarà immerso nel digitale... la tecnologia detta il passo la politica e la giurisprudenza la inseguono... oggi si scambiano informazioni con troppa facilità, circa 20 mila identità digitali sono rubate ogni anno nella sola Italia... un problema che diventerà, in assenza di regolamentazioni precise ed al passo con i tempi futuri, sempre più macroscopico...

Se avete letto fino a questo punto, credo che qualche brivido, sentendo parlare di computer che si autoprogrammano imparando dalle esperienze passate, lo proviate anche Voi....

A fine intervento, ringraziamenti calorosi al Prof. Bucci, che ogni anno organizza lo splendido evento ed agli insegnanti che hanno accompagnato i ragazzi a Venezia... in segno di riconoscimento per la encomiabile attività svolta il Presidente Santandrea gli ha donato la medaglia di ceramica creata dall'amico Enzo Babini con le argille del nostro territorio.

In chiusura del pomeriggio, i Soci del club hanno incontrato i ragazzi presenti per l'orientamento professionale... gettonatissima l'area medica, per la quale ringraziamo l'amico Bruno Pastena rimasto in aula fino a tardi, e tutti i partecipanti.

Alcune informazioni: la conviviale di giovedì 3 novembre (casa di Gabriele Longanesi in campagna sotto ponte fiume Senio) è spostata a venerdì 4 novembre, sempre alle 20.15.

Già giovedì 27 ottobre, presso il Boccaccio, è possibile consegnare i "regali inutili" che serviranno per la lotteria pro-terremoto in centro Italia della riunione successiva...

Vi segnalo inoltre che sul Resto del Carlino è comparsa un'intera pagina sulla giornata mondiale della poliometite, alla quale ovviamente il nostro club ha aderito... maggiori dettagli alla prossima riunione del 27 ottobre al Boccaccio...

A presto, Buon Rotary a Tutti





BOLOGNA, IN PIAZZA MAGGIORE CONTRO LA FAME

Anche il Distretto Rotary 2072 partecipa quest'anno alla giornata mondiale dell'Alimentazione, collaborando ad una iniziativa della Cefa, una Onlus impegnata da quarant'anni nella lotta alla fame e alla povertà. In occasione della Giornata Mondiale dell'alimentazione, la Piazza e le Persone diventeranno protagoniste, a Bologna, nella lotta alla fame e allo spreco. In the name of Africa", l'evento di Pixel Art urbana più grande al mondo promosso da Cefa onlus, in questa edizione 2016 incontra la campagna europea di sensibilizzazione "Spreco zero" di Last Minute Market. E' chiara ed evidente la correlazione fra i temi della malnutrizione e della fame da un lato, la questione dello spreco alimentare dall'altro. Per questo nel 2016 la riflessione su questi temi si incrocerà in due eventi "di piazza", a Milano e a Bologna, che renderanno visibile e immediatamente chiaro il focus grazie alla coreografia di impatto straordinario, ma che offriranno anche contenuti, dati, motivi di dibattito e novità sui progetti in atto.

Sabato 15 ottobre, dunque "apparecchieremo" Piazza Maggiore a Bologna con 10.000 piatti vuoti di ceramica (60 quintali) e disegneremo, grazie all'aiuto di volontari, prima la scritta Spreco Zero e poi un'Africa, l'Africa che ha fame. Trascorreremo la giornata, grazie a tante persone che credono concretamente nella solidarietà, coinvolgendo passanti e amici per riempire questi piatti vuoti con una spiga di grano, simboleggiata da un sacchetto di grano al quale avremo legato un palloncino gonfiato ad elio. Le persone coinvolte potranno scegliere quale piatto riempire e quale parte di Africa aiutare, perché la fame è tanta e purtroppo distribuita ovunque, in quel continente. Noi dedicheremo l'evento al Mozambico, dove grazie a AfricHand Project si sta realizzando la più grande latteria sociale del paese. Al termine della giornata, quindi, i piatti saranno pieni di grano,

di spighe, e l'Africa trasformata in un campo di grano. Per festeggiare l'impegno comune contro la fame e la malnutrizione tutti i palloncini verranno fatti volare nel cielo.

“Per fare questo – sottolinea il Governatore Franco Venturi – abbiamo bisogno di aiuto. L'impegno è principalmente alle ore 7.00, quando apparecchieremo la piazza e alle 17.00 quando sarà tempo di sbarazzare. Mi auguro che i rotariani riescano a formare una bella squadra di volontari. Io ci sarò! Chi potesse darmi una mano può contattare la segreteria distrettuale per lasciare il suo nominativo.”

Emblema tangibile di una giornata di solidarietà e impegno contro gli sprechi sarà Il piatto del buon Ricordo dell'evento: un coloratissimo piatto da collezione disegnato dal geniale cartoonist Francesco Tullio Altan, quale suo personale contributo all'impegno per combattere la sottoalimentazione in Africa.

51° ANNO ROTARIANO 2016-2017

Presidente R.I:

John Germ

Governatore Distretto 2072:

Franco Venturi

Presidente Rotary Club:

Massimo Santandrea

e-mail: Massimo.santandrea@libero.it

Segretario:

Maurizio Montanari

e-mail: montanari@studiobuccinellimontanari.it

cell.: 347 2536631

Rotary Club Lugo

Hotel Ala d'Oro

Corso Matteotti, 56

Lugo, (Ra) 48022

Riunioni Rotariane

Conviviali:

1°, 2°, 4° giovedì ore 20:30

salvo no diversamente comunicato
tramite questa Newsletter, il sito e gli sms

Non conviviali:

3° giovedì, ore 21:00 stesso luogo

Consiglio Direttivo

Vice Presidente – Incoming

Stefania Marini

Past President:

Paolo Contarini

Consiglieri:

Angelo Benedetti

Maurizio Della Cuna

Giuseppe Falconi

Gabriele Longanesi

Bruno Pelloni

Maurizio Tabanelli

Tesoriere:

Giovanni Della Bella

Prefetto:

Marco Marzari

APPUNTAMENTI

27 ottobre 2016

Ore 18.30 chiesa di Campanile, Messa per i Defunti Rotariani.

Ore 20.00 c/o ristorante Boccaccio (S. Agata) conviviale per soci ed ospiti

Venerdì - 04 novembre 2016

Ore 20,15 c/o casa di campagna (sotto il ponte Fiume Senio) di Gabriele Longanesi "Lotteria della cosa inutile" donata dai partecipanti. Il ricavato del Service, verrà devoluto alle popolazioni colpite dal terremoto in Umbria/Marche

Sabato 05 novembre 2016

Ore 13,00 aperipranzo c/o Ala d'oro "Battesimo Interact"

10 novembre 2016

Ore 21,00 c/o Ala d'oro prima tornata, relazione statutaria Balbi

17 novembre 2016

Ore 20,00 per soci ed ospiti c/o La Campaza Interclub Ravenna Galla Placidia: Giovanni Versari master engeneer, lo stilista del suono

24 novembre 2016

Ore 20,15 00 per soci ed ospiti c/o Ala d'oro Conviviale relatore Moncalvo